

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție_Achizitii.md ID 21045850

MTender ID

ocds-b3wdp1-MD-1635164502777 care se va desfășura pe 11.11.2021

Obiectul achiziției: Mijloace speciale

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Tara de origine	Produsul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri						
Balonas cu gaz lacrimogen				<p>Caracteristici de bază:</p> <ul style="list-style-type: none"> - masa: 72 (+/- 4) gr, volum minim 50 ml; - forma de pulverizare – jet; - distanța de aplicare eficientă: până la 2,5 m - tipul de gaze: CS - înălțimea: 124 (+/-4)mm - diametrul: până la 35 mm - timpul de aplicare fără de întrerupere: 6-7s - rezistența la temperatură: -8 - +450C 	<p>Caracteristici de bază:</p> <ul style="list-style-type: none"> - masa: 72 gr, volum 63 ml; - forma de pulverizare – jet; - distanța de aplicare eficientă: până la 2,5 m - tipul de gaze: CS - înălțimea: 124 mm - diametrul: 30 mm - timpul de aplicare fără de întrerupere: 6-7s - rezistența la temperatură: -8 - +450C 	
Masca antigaz	CM-6	Cehia	Gumárny Zubří,	<p>Este destinat utilizării în industrie, în sfera chimică și nucleară, în agricultură, în industria minieră, în unități de apărare civilă și salvare de pompieri, în unități speciale de poliție etc., face posibilă utilizarea mijloacelor electronice de comunicare.</p> <p>Împreună cu un filtru de protecție adecvat, protejează sistemul respirator, ochii și pielea de efectele gazelor, substanțelor otrăvitoare lichide și solide, aerosolilor, aerosolilor biologici, prafului radioactiv și substanțelor inflamabile.</p> <p>Masca este echipată cu doi conectori de filtru Rd 40 x 1/7", oferind protecție pe termen lung împotriva efectelor agenților speciali sau contaminanților industriali atunci când se folosesc două filtre în același timp.</p> <p>Fața este realizată din cauciuc bromobutil (negru), care este sigur și are o rezistență excelentă la expunerea și pătrunderea substanțelor toxice, precum și la îmbătrânire sub influența căldurii și a condițiilor de mediu.</p> <p>Partea interioară a feței măștii, din interior, se termină cu o manșetă pentru față, care asigură o potrivire perfectă a măștii de gaz pe față și etanșarea de-a lungul conturului feței și contribuie la dezvoltarea fiziologică pe termen lung, toleranță.</p>	<p>Este destinat utilizării în industrie, în sfera chimică și nucleară, în agricultură, în industria minieră, în unități de apărare civilă și salvare de pompieri, în unități speciale de poliție etc., face posibilă utilizarea mijloacelor electronice de comunicare.</p> <p>Împreună cu un filtru de protecție adecvat, protejează sistemul respirator, ochii și pielea de efectele gazelor, substanțelor otrăvitoare lichide și solide, aerosolilor, aerosolilor biologici, prafului radioactiv și substanțelor inflamabile.</p> <p>Masca este echipată cu doi conectori de filtru Rd 40 x 1/7", oferind protecție pe termen lung împotriva efectelor agenților speciali sau contaminanților industriali atunci când se folosesc două filtre în același timp.</p> <p>Fața este realizată din cauciuc bromobutil (negru), care este sigur pentru sănătate și are o rezistență excelentă la expunerea și pătrunderea substanțelor toxice, precum și la îmbătrânire sub influența căldurii și a condițiilor de mediu.</p>	

				<p>Mască interioară și piese din plastic negru.</p> <p>Masca este, de asemenea, sensibilă la modificări ușoare de presiune în timpul inhalării și expirării. Mască interioară separă aerul inhalat de cel expirat în ecranul facial, reduce oboseala purtătorului în timpul exercițiului și reduce aburirea vizorului pe vreme rece.</p> <p>Vizorul panoramic, realizat din policarbonat, asigură o orientare impecabilă și nedistorsionată în timpul activităților normale.</p> <p>Câmpul vizual efectiv este de minim 75%, câmpul vizual binocular este de 80%.</p> <p>Confortul comunicării și claritatea vorbirii orale sunt asigurate de o inserție care transmite sunetul de la dispozitivul de ventilație cu un capac de protecție din plastic. Înțelegerea cuvintelor min. 95%</p> <p>Sistemul de fixare a măștii este format din cinci benzi cu o placă occipitală din cauciuc-textil, care o menține în poziția corectă pe cap, asigurând o etanșeitate generală și o etanșare de-a lungul obrajilor și, prin urmare, etanșeitatea măștii în ansamblu.</p> <p>Fiabilitatea funcțională a măștii variază de la -30 ° C la +70 ° C.</p> <p>Filtrul de protecție poate fi conectat pe partea dreaptă și/sau stanga folosind un conector Rd 40 x 1/7 "</p> <p>Masca de gaz este disponibilă într-o dimensiune universală.</p> <p>Greutatea maximă a părții frontale a CM-6 este de 560 g.</p>	<p>Partea interioară a feței măștii, din interior, se termină cu o manșetă pentru față, care asigură o potrivire perfectă a măștii de gaz pe față și etanșarea de-a lungul conturului feței și contribuie la dezvoltarea fiziologică pe termen lung. toleranță. Mască interioară și piese din plastic negru.</p> <p>Masca este, de asemenea, sensibilă la modificări ușoare de presiune în timpul inhalării și expirării. Mască interioară separă aerul inhalat de cel expirat în ecranul facial, reduce oboseala purtătorului în timpul exercițiului și reduce aburirea vizorului pe vreme rece.</p> <p>Vizorul panoramic, realizat din policarbonat, asigură o orientare impecabilă și nedistorsionată în timpul activităților normale.</p> <p>Câmpul vizual efectiv este de minim 75%, câmpul vizual binocular este de 80%.</p> <p>Confortul comunicării și claritatea vorbirii orale sunt asigurate de o inserție care transmite sunetul de la dispozitivul de ventilație cu un capac de protecție din plastic. Înțelegerea cuvintelor min. 95%</p> <p>Sistemul de fixare a măștii este format din cinci benzi cu o placă occipitală din cauciuc-textil, care o menține în poziția corectă pe cap, asigurând o etanșeitate generală și o etanșare de-a lungul obrajilor și, prin urmare, etanșeitatea măștii în ansamblu.</p> <p>Fiabilitatea funcțională a măștii variază de la -30 ° C la +70 ° C.</p> <p>Filtrul de protecție poate fi conectat pe partea dreaptă și/sau stanga folosind un conector Rd 40 x 1/7 "</p> <p>Masca de gaz este disponibilă într-o dimensiune universală.</p> <p>Greutatea maximă a părții frontale a CM-6 este de 560 g.</p>
TOTAL: 2 pozitii					

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Ciudin Ion În calitate de: Manager

Ofertantul: SRL „ GEOTER-COM” Adresa: mun. Chisinau , str. Gh. Asachi 68/1